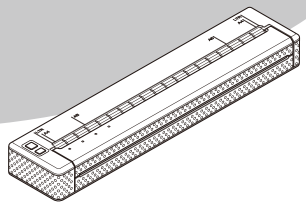




安全にお使いいただくために



PJ-623/PJ-663 モバイルプリンター

ご使用になる前に必ず本書をお読みください。

はじめに

このたびは、モバイルプリンター PocketJet PJ-623/PJ-663(以下「本機」)をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

本機は、モバイル機器や Windows[®] PC、Macintosh[®] と接続し、簡単な操作で印刷できる、軽量、小型の感熱式モノクロモバイルプリンターです。

付属の安全にお使いいただくために(本書)と取扱説明書(セットアップ CD-ROM に収録)は、使用上のご注意や操作方法を記載しています。

P-touch Editor ソフトウェアユーザーズガイド(セットアップ CD-ROM に収録)は、P-touch Editor の操作方法を記載しています。

ご使用になる前に、必ず、全ての説明書をお読みの上、正しくお使いください。

P-touch Editor をご利用になる方は、P-touch Editor ソフトウェアユーザーズガイドをお読みください。

本書はお読みになったあとも大切に保管し、いつでも手にとって見られるようにしてください。

重要なお知らせ

- 本書の内容は予告なく変更されることがあります。
- 本書の内容は万全を期して作成いたしましたが、万一不審な点や誤りなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。お問い合わせ先は、巻末に記載しています。
- 本書の内容の一部または全部を無断で複写、転載することは禁じられています。
- 地震および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または 過失、誤用、その他特殊な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負 いませんので、ご了承ください。
- ■本機の使用または使用不能から生じるいかなる他の損害(消失、事業利益の損失、逸失利益、事業の中断、通信手段の消失など)に関して、当社は一切責任を負いませんので、ご了承ください。
- 万一、当社の製造上の原因による品質不良があった場合には、商品をお取り替えまたは修理 いたします。それ以外の責はご容赦いただきます。
- 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害 に関して、当社は一切責任を負いません。

安全にお使いいただくために

万一、異常が発生した場合はすぐに使用を中止し、お買い上げの販売店、またはコールセンターにご連絡ください。

本書で使用されている記号

本書では、下記の記号が使われています。

▲危険	この表示を無視して誤った取扱いをすると、ほぼ間違いなく人が死亡あるいは 重傷を負う極めて高度な危険があることを示しています。
▲警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険の可能性が想定される内容を示します。
▲注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および、 物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示します。

	特定の条件において、発火の可能性があることを意味しています。
A	特定の条件において、感電の可能性があることを意味しています。
	特定の条件において、高温による傷害の可能性があることを意味しています。
\bigcirc	「してはいけないこと」禁止事項を意味しています。
	外部の火気によって、製品が発火する可能性があることを意味しています。
8	製品の特定場所に触れることによって、傷害が起こる可能性があることを意味しています。
(1)	製品を分解することによって、感電などの傷害が起こる可能性があることを意味しています。
	製品をぬれた手で扱うと、感電する可能性があることを意味しています。
	製品を水にぬらすと、感電する可能性があることを意味しています。
0	「しなければならないこと」義務行為を意味しています。
9 5	電源プラグをコンセントから抜くことを意味しています。

▲危険

ニッケル水素充電池



ニッケル水素充電池を利用する場合は、指定されたニッケル水素充電池と本体の組み合せ以外、 使わないでください。



ニッケル水素充電池(以下単に「充電池」)は、必ず下記の注意事項を守り、正しくご利用ください。

下記以外の使い方をしますと、発熱、発煙、発火、破裂、感電、故障の原因となります。

- 充電は、充電池を本機に設置し、専用の AC アダプターまたはカーアダプターを使用して行ってください。
- 充電池は、本機以外には、設置・使用しないでください。電源コンセント、車のシガレット、 コンセントなどに直接接続しないでください。
- 充電池および充電池の入った本機を加圧、加熱、荷電するような環境(例えば、電子レンジ やオーブン、乾燥機、高圧容器、電磁調理器の上など)にさらさないでください。
- 充電池および充電池の入った本機を火中に投入したり、加熱または高温環境下(例えば、火のそば、ストーブのそば、炎天下、高温になった車内など)には放置しないでください。
- 充電池および充電池の入った本機を水や海水につけたり、水中になげたり、濡らさないでください。
- 充電池および充電池の入った本機の端子間を直接短絡、または金属類で短絡させないでください。
- 充電池および充電池の入った本機を釘などの鋭利なもので刺したりして、穴を開けないでください。
- 充電池および充電池の入った本機をハンマーでたたいたり、踏みつけたり、投げたり、落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- 充電池および充電池の入った本機を分解したり改造したりしないでください。
- 外傷、変形の著しい充電池は使用しないでください。
- 腐食環境下(塩害、海水、酸、アルカリ、腐食ガスなど)では使用しないでください。
- コードの被覆やビニールカバーをはがしたり、傷をつけたりしないでください。万一、傷つけてしまったときは使用しないでください。
- 充電池をお使いで本機から液が漏れたときは、充電池の故障が考えられます。すぐに火気から本機を離してください。火災の原因となります。また、漏れた液には触れないようにしてください。液が目に入ったり、皮膚につくと目や皮膚に傷害を与えるおそれがあります。万一、液が目に入った場合は、すぐにきれいな水で洗い、ただちに医師の治療を受けてください。液が皮膚や衣服についた場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。

▲危険

リチウムイオン充電池



指定されたリチウムイオン充電池と本体の組み合せ以外、使わないでください。発火・故障の原因となります。



リチウムイオン充電池(以下単に「充電池」)は、必ず下記の注意事項を守り、正しくご利用く ださい。

下記以外の使い方をしますと、発熱、発火、発煙、破裂、感電、液漏れ、故障の原因となります。

- 充電は、充電池を本機に設置し、専用の AC アダプターまたはカーアダプターを使用して行ってください。
- 充電池を分解したり、改造しないでください。
- (+) と (-) を針金等の金属で接続しないでください。また、金属製のネックレスやヘアピン等と一緒に持ち運んだり、保管しないでください。針金やネックレス、ヘアピンなどの金属により充電池がショート状態になり、発熱する原因となります。
- 充電池を火の中に投入したり、加熱しないでください。絶縁物が溶けたり、ガス排出弁や安全機構を損傷したり、電解液に引火するおそれがあります。
- 充電池を火のそば、ストーブのそば、車内などの高温の場所 (80°C以上) で使用したり、放置しないでください。
- 充電池を水や海水などにつけたり、濡らさないでください。腐食環境下(塩害、海水、酸、アルカリ、腐食ガスなど)では使用しないでくだい。
- 火のそばや、炎天下などでの充電はしないでください。バッテリーが高温になると危険を防止するための保護装置が働き、充電できなくなります。さらにバッテリーが高温になると、保護装置が壊れて、異常な電流や電圧で充電され、充電池内部で異常な化学反応が起こるおそれがあります。
- 充電池の充電には、専用充電器を使用してください。
- 釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりしないでください。
- 強い衝撃を与えたり投げつけたりしないてください。充電池に組み込まれている保護装置が 壊れて、異常な電流や電圧で充電され、充電池内部で異常な化学反応が起こるおそれがあり ます。
- 外傷、変化の著しい充電池は使用しないでください。
- 充電池に直接ハンダ付けしないでください。熱により絶縁物が溶けたり、ガス排出弁や安全 機構が動作しなくなります。
- (+) と (-) とを逆にして使用しないでください。充電器や機器に接続する時にうまくつながらない場合は無理に接続しないで、(+) と (-) の向きを確かめてください。逆につなぐと充電池が逆に充電され、内部で異常な化学反応が起こるおそれがあります。
- 充電池を電源コンセントや、車のシガレットコンセントなどに接続しないでください。
- この充電池を指定機器以外の用途に使わないでください。
- 充電池をお使いで本機から液が漏れたときは、充電池の故障が考えられます。すぐに火気から本機を離してください。火災の原因となります。また、漏れた液には触れないようにしてください。液が目に入ったり、皮膚につくと目や皮膚に傷害を与えるおそれがあります。万一、液が目に入った場合は、すぐにきれいな水で洗い、ただちに医師の治療を受けてください。液が皮膚や衣服についた場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。
- 充電池および充電池の入った本機を電子レンジや高圧容器の中に入れないでください。

▲警告

プリンター



航空機内などの使用を禁止された場所では、その指示に従ってください。指示に従わずに使用す ると、運行装置に影響を与え、事故の原因となります。



医療機器の周辺など、特殊な環境でご使用になる場合には、電磁波の問題がないか事前に十分に 確認してください。電磁波が影響を与える場合がありますので、利用中の医療機器周辺では、使 用を中止してください。

■ 万一、異物が本機に入った場合は、すぐに本機の電源スイッチを切り、AC アダプターまたは

カーアダプターをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店、またはコールセンターにご



■ 本機の内部や端子に異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。

連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電・故障の原因となります。



















次の場所では使用、充電、保管しないでください。液漏れ・火災・感電・故障・発火の原因とな ります。特に、高温環境下で充電すると大変危険ですので、避けてください。

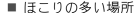


■ 浴室・給湯器の近くなど水がかかる場所、湿気の多い場所









- 火気・熱機器の近く、強い直射日光が当たるなど高温の場所
- 炎天下の閉めきった車内
- 結露する場所



本機を分解、改造しないでください。火災・感電・故障の原因となります。内部の点検・調整・ 修理はお買い上げの販売店、またはコールセンターにご依頼ください。(お客様による分解、改 造により故障した場合は、保証期間内でも有料修理となります。







本機を落とす、踏むなどの強い衝撃を与えると破損することがあります。そのまま使用すると火 災・感電の原因となります。破損したときは、すぐに本機の電源スイッチを OFF にして、AC ア ダプターまたはカーアダプターをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店、またはコールセ ンターにご連絡ください。





煙が出ている、変な臭いがする、変な音がするなどの異常な状態で使用しないでください。火 災・感電・故障の原因となります。すぐに本機の電源スイッチを切り、AC アダプターまたは カーアダプターをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店、またはコールセンターに修理を ご依頼ください。





指定された充電器(専用 AC アダプターまたはカーアダプターとプリンター本体の組み合せ)以 外では充電しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

	所定の時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。火災・感電・故障・ 発火の原因となります。
4	
	製品の樹脂カバーに有機溶剤(ベンジン・シンナー・除光液・芳香剤など)を付着させないでください。樹脂カバーが変形・溶解して、感電や火災の危険性があります。
	ります。
<u> </u>	ブプター / カーアダプター
\cup	本機専用の AC アダプターまたはカーアダプター以外は使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。
4	
	製品の樹脂カバーに有機溶剤(ベンジン・シンナー・除光液・芳香剤など)を付着させないでください。樹脂カバーが変形・溶解して、感電や火災の危険性があります。
\cup	家庭用コンセント(AC100 ~ 240V、50 ~ 60Hz)以外では使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。
(00)	濡れた手で AC アダプター、カーアダプター、電源プラグに触れないでください。感電の原因となります。
A	
	分解・改造・修理をしないでください。火災・感電・けがの原因となります。
	点検・調整・修理はお買い上げの販売店、またはコールセンターにご依頼ください。
A	
	AC アダプターやカーアダプターに、コーヒー、ジュースなどの飲み物、水などをかけないでください。また、水などがかかるおそれのある場所で使用しないでください。発火・感電の原因となります。

&	電源プラグがほこりなどで汚れている時は、コンセントから抜いて、乾いた布で拭き取ってください。汚れたままで使用すると、火災の原因となります。
	電源プラグをコンセントから抜くときは、コードを引っ張らないでください。発火・感電の原因となります。
A	
	AC アダプターやカーアダプターの端子に異物を入れないでください。やけど・感電の原因となります。
	AC アダプターやカーアダプターの誤った取り扱いは火災・感電の原因となるので、以下のことを守ってください。
A	■傷つけない
	■加工しない
	■ ねじらない
	■ 無理にまげない
	■ 引っ張らない
	■ 物を載せない
	■ 加熱しない
	■ 束ねない
	■ はさみ込まない
0	AC アダプターまたはカーアダプターが破損したときは、使用しないで下さい。火災・感電の原因となります。お買い上げの販売店で新しい AC アダプターまたはカーアダプターをお買い求めください。
0	子供、特に乳幼児の手の届かないところに保管してください。やけど・感電などの原因となります。
\Diamond	電子レンジのすぐそばで使用しないでください。AC アダプターまたはカーアダプターを破損させ、火災・感電の原因となります。
	火気・熱機器に近づけないでください。AC アダプターやカーアダプターの被覆が溶けて火災・ 感電の原因となります。
A	
	清掃など本機をお手入れするときは、AC アダプターまたはカーアダプターをコンセントから抜いてください。感電のおそれがあります。

AC アダプターまたはカーアダプターは根元まで確実に差し込んでください。火災・感電・故障の原因となります。

▲警告



長期間ご使用にならないときは、安全のために必ず AC アダプターまたはカーアダプターを本体とコンセントから抜いて保管してください。



AC アダプターやカーアダプターのケーブルをアダプターに巻き付けたり、折り曲げたりしないで下さい。断線の原因となります。

▲注意

プリンター



子供、特に乳幼児の手の届かないところに保管してください。けがなどの原因となります。



プリンター本体及び充電池の液漏れや変色、変形、その他異常がある場合は、使用しないでください。火災・感電の原因となります。



リリースカバーだけを持って、使用しないでください。カバーが外れて、本機が落ちると、けがなどの原因となります。

その他のご注意

充電池



別売の充電池は、本機の動作確認用に若干量の充電がしてありますが、AC アダプターまたはカーアダプターで充電してからお使いください。



長期間使用しない場合は、本機から充電池を取り出し、温度と湿度が低く(温度 15 $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$ 20 $^{\circ}$ $^{\circ}$ 湿度 40% $^{\circ}$ 60% が望ましい)かつ静電気の発生しない場所で保管してください。充電池の性能・寿命の低下を防ぐため、 $^{\circ}$ 6 $^{\circ}$ 月に一度は充電してください。



ニッケル水素充電池をプリンターから取り出すときは、必ずコネクタを持って外してください。 ニッケル水素充電池本体を持って引き抜くと、リード線が切れるなど故障の原因になります。



十分に充電した充電池を使用しているにもかかわらず、本機が短時間しか使用できない場合は、 充電池の寿命が尽きた可能性があります。新しい充電地に交換してください。

取り出した充電池は、ショートしないように、充電池の端子にテープを貼って絶縁してください。

登録商標

brother のロゴはブラザー工業株式会社の登録商標です。

ブラザーは、ブラザー工業株式会社の登録商標です。

© 2011 Brother Industries, Ltd. All rights reserved.

Microsoft、Windows、Windows Vista は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

Apple、Macintosh、Mac OS は、Apple Inc. の米国およびその他の国における登録商標です。

Bluetooth とそのロゴマークは、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標で、ブラザー工業はライセンスに基づき使用しています。

Adobe Reader は、Adobe Systems Incorporated の登録商標です。

Portions of the graphics filter software are based in part on the work of the Independent JPEG group.

QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。 QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

本製品には IrDA 通信プロトコルとしてイーグローバレッジ株式会社の μ DeepCore OBEX を搭載しております。Copyright 2006 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

BarStar Pro エンコードライブラリ(DataMatrix, PDF417)の著作権は、アイニックス株式会社にあります。

ESC/Pは、セイコーエプソン株式会社の登録商標です。

本ガイドに製品名が記載されている各ソフトウェアの開発会社は、著作プログラムに特定した ソフトウェアライセンス契約を有します。

その他記載したソフトウェア名、商品名、製品名は、一般に開発元各社の商標または登録商標です。

規格

VCCI 規格

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

海外でのご使用について

本機 (PJ-663 のみ) は、日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。日本国内でのみお使いいただけます。また、海外でご使用になると罰せられることがあります。

電波の種類と干渉距離

本機 (PJ-663 のみ) の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。

- 1 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2 万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにメインスイッチをオフにして、Bluetoothでの本機の使用を停止してください。
- 3 その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害 な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、弊社のコールセン ターへお問い合わせください。

2. 4 F H 1

本機は 2.4GHz 帯を使用しています。変調方式として FH-SS 変調方式を採用し、与干渉距離は 10m です。

- 1 「2.4」: 2.4GHz 帯を使用する無線設備を表す。
- 2 「FH」:変調方式を表す。本機は、FH-SS 方式を使用しています。
- 3 「1」: 移動体識別装置の構内無線局に対して想定される与干渉距離をあらわす。本機の与干渉距離は、10m です。
- 4 「 : 全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避不可であることを意味する。

本装置は日本電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載しております。

JIS C 61000-3-2 適合品

本装置は、高調波電流規格「JIS C 61000-3-2」に適合しています。

国際エネルギースタープログラム

この制度は、地球規模の問題である省エネルギー対策に積極的に取り組むために、エネルギー 消費の少ない効率的な製品を、開発・普及させることを目的としています。

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

取扱説明書にしたがって正しい取り扱いをしてください。



Federal Communications Commission (FCC) Declaration of Conformity (For USA Only)

Responsible Party: Brother Mobile Solutions, Inc.

600 12ht Street, Suite 300 Golden, CO 80401, U.S.A.

TEL: (303)728-0288

Product Name: Thermal Printer

Model Number: PJ-622, PJ-623, PJ-662, PJ-663

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Important

- The enclosed interface cable should be used in order to ensure compliance with the limits for a Class B digital device.
- Changes or modifications not expressly approved by Brother Mobile Solutions, Inc. could void the user's authority to operate the equipment.

CAUTION:To maintain compliance with FCC's RF exposure guidelines, use only the supplied antenna. Unauthorize antenna, modification, or attachments could damage the transmitter and may violate FCC regulations.

Industry Canada Compliance Statement (For Canada only)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including intereference that may cause undesierd operation of the device.

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes:

(1) il ne doit pas produire de brouillage et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

取扱説明書と P-touch Editor ソフトウェアユーザー ズガイドを見るときは

取扱説明書と P-touch Editor ソフトウェアユーザーズガイドは、セットアップ CD-ROM に収録されています。

セットアップ CD-ROM をコンピューターに挿入すると、トップメニュー画面が表示され、見たい説明書をメニューから選択することができます。

アフターサービス

消耗品のご注文について

このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 消耗品はお買い上げいただいた販売店や本製品取扱店でも取扱いがございますが、ブラザー 販売株式会社ダイレクトクラブにて注文も承っております。
- ご注文される場合は、ブラザー販売ダイレクトクラブの Web サイト (下記インターネットの URL) ヘアクセスしてください。
- 配送料は、お買い上げ金額の合計が3,000円以上の場合は全国無料です。3,000円未満の場合は350円の配送料を頂きます。(代引き手数料は全国一律無料)配送料は変更になる場合があります。
- 配送地域は日本国内に限らせていただきます。

<代引き>......<u>ご注文後2~3営業日後の商品配送</u>

<銀行前振込・郵便前振替> ご入金確認後2~3営業日後の商品配送

- 代金は先払いとなります。(銀行/郵便局備え付けの振込用紙等からお振り込みください。)
- 振込手数料はお客様負担となります。

<クレジットカード>.....カード番号確認後2~3営業日後の商品配送

• カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送とさせて頂きます。

ご注文先

ブラザー販売株式会社 ダイレクトクラブ

インターネット: http://direct.brother.co.jp/shop/

携帯電話からのアクセスも可能です。

(一部アクセスできない機種もございます。)

フリーダイヤル: 0120 - 118 - 825

受付時間: 9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00

*土・日・祝日・弊社指定休日を除く

<銀行前振込>

振込先銀行: 三井住友銀行上前津(カミマエヅ) 支店 普通 6428357

口座名義: ブラザー販売株式会社 ダイレクトクラブ

<郵便前振替>

振替口座番号: 00860-1-27600

加入者名
ブラザー販売株式会社
ダイレクトクラブ

ユーザーサポートについて

保証書は本書の裏表紙に付属しています。販売店・お買い上げ年月日等が記入されているかご確認ください。保証書、保証規定をよくお読みの上、大切に保管してください。

アフターサービスについてご不明な点やご相談がある場合は、お買い上げの販売店、または下記「ブラザーコールセンター」までお問い合わせください。

ブラザーコールセンター

TEL (052) 300 - 5310

受付時間 9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00

FAX (052) 819 - 5904

*土・日・祝日・弊社指定休日を除く

(ブラザーコールセンターは、ブラザー販売株式会社が運営しています。)

部品の保有期間について

本製品の補修用性能部品の最低保有期間は生産終了後5年です。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

充電池の廃棄

不要になった充電池は、貴重な資源を守るために廃棄しないでリサイクルにご協力ください。 廃棄の際、接点部分をテープで覆い、絶縁してください。 分解しないでください。なお、送料はお客様のご負担となりますのでご了承ください。





<法人のお客様へ> 以下の弊社回収拠点へお持ちください。

ブラザー販売株式会社 充電池回収拠点

サービスセンター	住所	電話番号	
ブラザー販売(株)東京事業所	〒 104-0031 東京都中央区京橋 3-3-8	03-3274-6911	
ブラザー販売(株)関西事業所	〒 564-0045 大阪府吹田市金田町 28-21	06-6310-8863	

<個人のお客様へ>

お近くの充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。

最寄りの充電式電池リサイクル店へ

詳細は、JBRCのホームページをご参照ください。

ホームページ:http://www.jbrc.com

▲ 危険

一般のゴミと一緒に廃棄しないでください。環境破壊の恐れに加え、破裂、発火の恐れがあります。

保 証 規 定

- 1. 取扱説明書などの注意書に従った正常な状態で、保証期間内に 故障した場合は本体に限り(付属品、消耗品を除く)無償で修 理します。この場合は、お買い上げの販売店もしくはブラザー コールセンターにご依頼ください。なお、故障の内容によりま しては、修理に代えて同等商品と交換させていただくことがあ ります。
- 2. 保証期間内でも次の場合は、有料修理となります。
 - ・ 取扱い上の不注意、誤用、落下による故障や損傷
 - ・ 不当な修理または改造による故障や損傷
 - お買い上げ後の移動あるいは輸送による故障や損傷
 - ・ 火災、風水害、地震、その他天災地変ならびに、公害、塩害、 異常電圧などの外部要因による故障や損傷
 - ・ 消耗部品(充電池など)の消耗、損傷
 - ・ 接続している他の機器に起因した故障や損傷
 - ・ 本書のご提示のない場合
 - ・ 本書の所定事項の未記入または字句を書き替えられた場合
- 3. 故障その他による営業上の機会損失は当社では補償いたしません。
- 4. 本規定は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
- 5. 本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 6. 修理内容などの記録は、修理伝票にかえさせていただきます。
- 7. 補修用性能部品の保有期間については、本書「安全にお使いいただくために」をご覧ください。
- ※ この保証書は、以上の保証規定により無料修理をお約束するため のもので、これにより、弊社または弊社以外の事業者に対する、 お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

モバイルプリンター保証書

本書は、本書記載内容で無料修理(持ち込み/引き取り)を行うことを お約束するものです。お買い上げの日から下記期間中に故障が発生した 場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店または、ブラザーコール センターに修理をご依頼ください。

品名	モバイルプリンター			
機種名	PJ-623/PJ-663			
保証期間	お買い上げ日より 本体1年間 (但し、付属品・消耗品は除く)			
お買い上げ日	年 月 日			

お	ご芳名	様
客	ご住所	
様	お電話番号	

	住所・店名				
販					
販売					印
店					⊢lı
		電話	()	

裏面もごらんください

ブラザー販売株式会社

〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1 ブラザーコールセンター TEL052-300-5310

> Printed in China LBB288001